

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>woj . zachodniopomorskie powiat : kołobrzeski Jednostka ewidencyjna : 320801_1 Miasto Kołobrzeg obręb : 3208041_1.0003 dz. 4/98, 4/77 SKALA : 1:500 Układ współrzędnych : '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '86</p>	<p align="center">GEOX POMIARY Usługi Geodezyjne inż. Jarogniew Ciołek Ostromice 59 <u>72-510 Wolin</u></p>																
<p>Kierownik roboty: Jarogniew Ciołek Upr. nr 21601</p>	<p align="center">Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID nr: 6640.204.2015</p>																
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <p>1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.217.25.23.2.3, 5.217.25.23.4.1</p> <p>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</p> <p>3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</p> <p>4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowań znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322.132-1097</p> <p>podlegające ochronie na podst. art.15, art.48 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>Granice działek i użytków gruntowych wniesiono na podstawie numerycznej mapy ewidencyjnej. Stan prawny przebiegu granic do czasu ich geodezyjnego ustalenia w terenie może być różniący z przedstawionym. Stan działek na dzień: 10-02-2015</p>																
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak</p>	<p>W zakresie opracowania grunty nie są obciążone służebnościami gruntowymi .</p> <p>(Rozporządzenie Ministra S.W.i A. z dn. 09-11-2011r. Rozdz.5 § 80 pkt.4)</p>																
<p>Metoda sporządzania mapy: skanowanie, kalibracja, montaż z matrycy mapy zasadniczej, digitalizacja, pomiar bezpośredni, oprogramowanie: Winkalk, TURBOmapa</p>																	
<p>Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi</p> <p>1. Typ nośnika: CD</p>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa pliku</th> <th>Wielkość</th> <th>Data utworzenia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>węgorzowa.DXF</td> <td>1 673 865 B</td> <td>13-02-2015</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	węgorzowa.DXF	1 673 865 B	13-02-2015											
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia															
węgorzowa.DXF	1 673 865 B	13-02-2015															
<p>Informacje dodatkowe:</p> <p>1.  - zakres pomiaru</p> <p>2. Redakcja znaków zgodna z Instrukcją K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.).</p> <p>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru</p> <p>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji (Podstawa Mapa Kraju z 1998 r.).</p> <p>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez Jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</p> <p>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</p> <p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <p>1. Danych branżowych - z literą B</p> <p>2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A</p> <p>3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery</p> <p>W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 13-02-2015</p>	<p>Reprodukcowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).</p>																